



BARRERA ANTISALITRE H11

Exteriores - Interiores. Mate
COD. H11

DESCRIPCION

Imprimación epoxi al agua de dos componentes para interiores y exteriores que actúa formando una barrera impermeable que impide el paso de humedades, eflorescencias y salitre a través de superficies de hormigón, cemento, ladrillo, etc. Puede repintarse sobre cualquier tipo de pinturas en base agua o disolvente.

DATOS TECNICOS

Naturaleza:	Epoxi
Color:	Blanco
Acabado:	Mate
Densidad	1,60 - 1,80 kg/l
Secado, 23°C 60% HR:	6 - 24h
Repintado:	
• Imprimación:	Entre 1 horas - 3 días
• Pinturas Agua:	Entre 1 horas - 7 días
• Pinturas Disolvente:	Entre 24 horas - 7 días
Diluyente:	Agua
Aplicación:	Brocha
Rendimiento:	5 - 8 m ² /l
Proporción de la mezcla:	1 : 1 en volumen
Vida de la mezcla:	1 hora
Volumen Sólidos(mezcla):	42 - 44 %
Frase COV:	2.004/42IIA (g) (50/30) Máx. COVs 29 g/l.
En envases de:	750ml

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien cada componente y mezclar en la proporción indicada de 1:1 removiendo hasta una perfecta homogeneización. Preparar solo la cantidad de pintura que se pueda aplicar en una hora ya que al cabo de este tiempo la mezcla se endurece y no se puede utilizar.

Aplicar directamente sobre superficies limpias, no importa que estén húmedas pero deben estar exentas de grasas, moho o partículas sueltas, mal adheridas. Proteger el suelo y los objetos de eventuales manchas, y en caso que se produzcan, limpiar inmediatamente con agua y jabón.

Aplicar abundantemente la pintura a brocha bañando bien la superficie a modo de obtener una capa uniforme y cerrada sin zonas descubiertas. Para obtener un correcto efecto aislante es preciso aplicar dos manos del producto. Cuando la primera capa esté seca al tacto, puede aplicarse a continuación la segunda.

Para obtener una adherencia óptima, la capa de acabado debe aplicarse antes de 7 días de haber aplicado esta imprimación.

Preservar los envases de temperaturas bajo cero.
No aplicar a temperaturas inferiores a 10° C.

PRECAUCIONES

Antes de su uso leer detenidamente la etiqueta del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de edición: Julio 2010

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los dos años de su edición.



INDUSTRIAS TITAN, S.A.

P. Pratense, c/114, 21 | R. Fonte Cova - Ap. 2020
08820 El Prat de Llobregat | 4471-908 Avioso Maia
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 | PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

www.titanlux.com

